



3D-Drucker "Gemma"

3DP-GEMMA

FRIENDLY & EASY TO USE



Eigenschaften

- Kompaktes 3D-Druckermodell: GEMMA
- Automatisches Einund Ausfahren der Filamente
- Geeignet zur Verwendung mit z.B. PLA oder PLA+ -Filamente
- Magnetplattform mit automatischer Nivellierfunktion
- Praktische 3,5-Zoll-LED-Anzeige

Verpackungsdetails

Stückzahl pro Karton	1
Karton Volumen, m ³	0.028
Kartongewicht, kg	4.74
Abmessungen Verpackung (LxBxH):	270x270x380 mm
Abmessungen Umkarton (LxBxH):	270x270x380 mm
Ursprungsland	CN
EAN Code	8716309113533
Zolltarif-Nr.:	8477809990

Spezifikationen

Principle: FFF (Fused Filament Fabrication)
Build size: up to X 100 mm x Y 120 mm x Z 100 mm
Filament: PLA, PLA+ spool, 1.75 mm
Print precision: ± 0.10 mm
Positioning precision: Z axis 0.0025 mm, XY axis 0.011 mm
Nozzle diameter: 0.40 mm
Extruder temperature: up to 250 °C
Consumption power: 110-240V AC, up to 60 W, input DC 12V 5A

Slicing software: WiiBuilder, Cura
Supported inputs: MicroSD card (up to 8 GB, FAT32 4KB)
Heating bed: no

Systemvoraussetzungen

Windows 7/8/10
Connection: SD-card

CE-Erklärung

